

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka cipta.
- Adi, Pamungkas Dian. 2007. *Peningkatan Motivasi dan Kedisiplinan Belajar Matematika Topik Segiempat Melalui Pembelajaran Guided Discovery (Penemuan Terbimbing) dengan Macromedia Flash pada Siswa Kelas VII SMP N 2 Ngrampal Sragen*. Skripsi. Surakarta. FKIP UMS (tidak diterbitkan).
- Arikunto, Suharsini. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Craf, Ana. 2003. *Membangun Kreativitas Anak*. Depok: Intsiasi Press.
- Dimiyanti dan Mudjiono. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Baran. Gulen. 2008. *A Study On The Effect Of Mathematics Teaching Provided Through Drama On The Mathematics Ability Of Six-Year-Old Children*. Eurasia Journal of Mathematis, Science and Technologi Education Vol. 5 No. 1
- Jumali, M, dkk. 2008. *Landasan Pendidikan*. Surakarta: Muhammadiyah University Press
- Minarwati, Dwi. 2007. *Meningkatkan Keaktifan dan Kreativitas Siswa dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan STAD*. Skripsi. Surakarta. FKIP UMS (tidak diterbitkan).
- Moen, Kang. 2011. *Membuat Presentasi Sederhana Menggunakan Macromedia Flash*. <http://kangmoen.blogspot.com/2011/04/membuat-presentasi-sederhana-menggunakan-macromediaflash.html/> diakses tanggal 13 Maret 2012
- Moleong, Lexy J. 2008. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa. E. 2005. *Menjadi Guru Profesional: Menciptakan Pembelajaran kreatif dan Menyenangkan*. Bandung: Remaja Rosdakarya, 2005.
- Purwanti, Titik. 2007. *Meningkatkan Kreativitas Siswa dalam Belajar Matematika Melalui Pendekatan Kooperatif Tipe Jigsaw*. Skripsi. Surakarta. FKIP UMS (tidak diterbitkan).

- Novita Andriyani, Devi. 2006. *Upaya Meningkatkan Kreativitas Pembelajaran Matematika Melalui Model Pembelajaran Scrambel dengan Pemanfaat Macromedia Flash*. Skripsi. Surakarta. FKIP UMS (tidak diterbitkan).
- R. Semiawan, Conny. 2009. *Kreativitas: Mengapa, Apa, dan Bagaimana*. Jakarta: Indekrs.
- Ras, Eko. 2011. "Model Pembelajaran Inquiry".
<http://ras-eko.blogspot.com/2011/05/model-pembelajaran-inquiry.html/>
diakses tanggal 9 Maret 2011
- Rosmawati, Ari. 2007. *Peningkatan Kreativitas Siswa dalam Belajar Melalui Pendekatan Inquiry*. Surakarta: Skripsi FKIP UMS (tidak dipublikasikan).
- Sanjaya, Wina. Dr. 2009. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Kencana Prenada Media Group. Jakarta
- Saputri, Irma Agussetyana. 2011. *Peningkatan Koneksi Belajar Matematika melalui Strategi Pembelajaran Time Token dan Student Facilitator and Explaining pada Pokok Bahasan Aritmatika Sosial*. Skripsi. UMS: tidak dipublikasikan.
- Uno, Hamzah B. 2007. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta: Bumi Aksara.